Index of Claims

Appli	cation	Contr	ol No
-------	--------	-------	-------

10/516,561

Date

Examiner

Michael W. Talbot

Applicant(s)/Patent under Reexamination

CHENGDAO ET AL.

Art Unit

3722

√	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

· N	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

										1						
Cla	im	Date							Claim							
Final	Original	4/16/07										Final	Original			
	1	0											51			Г
	2	Ξ											52			
	3	=											53			
	4	=			L.,	L_							54 55			
	5	=	_		_	<u> </u>	_			<u> </u>			55	\Box		L
<u> </u>	6	=	_			_				_			56			L
	7	=		-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		ļ			57			L
<u> </u>	8	=	<u> </u>				ļ						58	\vdash		┡
<u> </u>	9 10		 	├	├	⊢	<u> </u>	<u> </u>					59 60		_	⊬
-	11	⊢	├	-	-	⊢	\vdash	-	<u> </u>	_			61			Ͱ
	12	-	┢	╢	_	┝		-		-			62	Н	_	├
	13	┢	⊢		-		-	\vdash	-				63	\vdash	-	⊢
\vdash	14			-	┝	\vdash	\vdash	\vdash	_				64	Н		┢
	15			-	 	\vdash		\vdash					65	Н		┢
—	16	一	\vdash	_	 	-	-						66	\vdash	_	H
	17	\vdash	\vdash	┢		 				_			67	П	_	┢
	18		\vdash	_	$\overline{}$	\vdash							68			Г
	19	Π						Г					69			
	20												70			
	21												71			
L	22					<u> </u>		L					72			
<u></u>	23	<u> </u>			_		_	_	_				73			L
<u> </u>	24	ļ	L.	ļ	<u> </u>	_	L	<u> </u>					74			Ŀ
<u> </u>	25	ļ	ļ	<u> </u>	<u> </u>	ldash	_						75			L
ļ	26		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		ļ					76			L
\vdash	27	-	ļ	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	 		_			77			⊢
<u> </u>	28	 	_		<u> </u>				_	-			78			⊢
	29 30			 	├	├	-			_			79 80			┝
	31	⊢	┝	├	 			\vdash	-	-			81	-		├
<u> </u>	32		-	┢	\vdash	┢	_	├	_				82			╁
	33	┢	\vdash	\vdash	\vdash	-		\vdash	\vdash		1		83	_		H
	34	t^-	 	_	\vdash	-		\vdash	_				84		<u> </u>	t
	35	\vdash		T	\vdash	\vdash		l			1		85			Т
1	36		<u> </u>	<u> </u>	Γ			Г		<u> </u>			86	П	$\overline{}$	Γ
	37										İ		87			
	38												88			
	39												89			
<u> </u>	40			oxdot				\Box					90			Ĺ
<u></u>	41	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			91	\sqcup	_	<u>_</u>
-	42	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>		ļ			92	\sqcup	_	\vdash
-	43	<u> </u>	<u> </u>	⊢	<u> </u> —	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_				93	Н	_	\vdash
├	44	-			<u> </u>	-	 	 	<u> </u>	<u> </u>			94	\vdash		ŀ
 	45 46	-	 	├	-	├-	 	 	-				95 96	$\vdash\vdash$		⊢
 	47	\vdash	\vdash	⊢	 -	 	<u> </u>	⊢	-			\vdash	96	\vdash		├
\vdash	48	 	-	 	-	 		\vdash	_	-		-	98	Н		\vdash
\vdash	49	 	<u> </u>	 	-	 	 	\vdash	_	 			99	\vdash		
	50	\vdash	 	\vdash	┪	\vdash		-	\vdash				100			H
	<u> </u>					—	—	—	Ь—	L	,	ь		ــــا		_

Uit	21111					Jan	_			
Final	Original									
-	51									$\overline{}$
-	= -	_	\vdash	\vdash				\vdash	├	-
├	51 52 53			<u> </u>		_	_	_		<u> </u>
	53		$ldsymbol{ley}}}}}}}$	_						L_
	54									
	54 55		ļ							
	56							Г		
	57									\vdash
-	58			-		\vdash	_	\vdash		-
	50	\vdash	-			-		├	_	┝
	59 60	-	 		<u> </u>	 	_			├-
-	00			<u> </u>			_	L	_	<u> </u>
	61	$oxed{\Box}$	<u> </u>	<u> </u>	_	_	Ŀ	_		L
	62	Ш		L						
	62 63									
	64									
	65					Г	$\overline{}$	Т	\vdash	
	66	П	\vdash	\vdash	_	_				
	67	П	\vdash	_		_			\vdash	_
	68		\vdash	\vdash	-	-	_	_	_	-
	68 69	_		_	-			_	_	\vdash
	70		 -	\vdash		\vdash	\vdash		-	┢
	71	\vdash	⊢	\vdash	\vdash		-	-	┝	├─
	71 72	_	⊢	_	├	-		<u> </u>	-	├
	72		<u> </u>	_	-	_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>
ļ	/3	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	73 74 75		<u> </u>	<u> -</u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		L
	75				_	_	_	_		
ļ	76 77	L_	<u> </u>	_	_	L	_		_	_
<u> </u>	77		_			L			_	L_
	78 79 80		<u> </u>		_		L_		_	匚
	79									L.
	80									
	81									
	81 82 83	•			Г		П			
	83			Т						
	84				<u> </u>					
-	84 85	-	-	$\overline{}$	\vdash		_	_		\vdash
	86	\vdash	\vdash	┢	-	_	\vdash	_	\vdash	-
	87		\vdash	_	-		-	\vdash	\vdash	-
	87 88	 	┝	_	⊢				\vdash	\vdash
	89	\vdash	 		-	-			-	├
-	09	-	┝	<u> </u>	⊢	_	_		-	┝
	90 91		\vdash	_	-	ļ	<u> </u>	_	<u> </u>	
}	91	-	<u> </u>	_	_	-	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>
	92	<u> </u>	├	<u> </u>	⊢		_		⊢	<u> </u>
-	93		┝	_	<u> </u>	L		<u> </u>	<u> </u>	ļ
	94	<u> </u>	\vdash	Ŀ	_	ļ		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	95	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	-	ļ	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	96	<u> </u>	ļ	<u> </u>	_	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	97	\vdash	<u> </u>	L_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	_
<u></u>	98	L.,	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_			lacksquare
<u></u>	99	L	<u> </u>	<u> </u>	<u></u>	_			<u> </u>	L
	100		l -				1			

Cli	aim				г	Date	_			
~	Original					· '				
Final	igi									
u.	ŏ									
								_		_
	101	_				<u> </u>				
	102			<u> </u>	_	<u> </u>				
	103	_		<u> </u>						-
	101 102 103 104 105 106 107	_		_	_	-	_	_		Н
	105	-		<u> </u>	_				_	
	106	-		┝			\vdash	_	_	Н
	107		_	_	_	_	<u> </u>			Щ
	108		_	_	_		\vdash	_		Н
	109 110	_			_		L			Ш
	110	_			_	_				Ш
	111	<u> </u>	Щ	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	oxdot	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	112	<u> </u> _	Щ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	113	ļ	L_	L	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	Ш
	114	<u> </u>	L_		<u> </u>		\Box	<u> </u>		Ш
	115		$oxed{oxed}$		L	L			_	Ш
	112 113 114 115 116 117 118		<u> </u>	<u> </u>	L		oxdot			Ш
	117		$oxedsymbol{oxed}$					_	L	
	118									
	119				<u> </u>	_				
	120 121 122 123 124 125									
	121									
	122									
	123									П
	124									
	125									
	126									П
	127				\Box					П
	128									
	129									
	130	_								П
	131									
	126 127 128 129 130 131 132 133		П				\vdash	\vdash	<u> </u>	Н
	133	 	\vdash					\vdash	\vdash	Н
	134		Г		<u> </u>	\vdash		\vdash		Н
	134 135	\vdash	Г		\vdash	<u> </u>				Н
	l 136		Н	-	\vdash	-	Н	М	\vdash	\vdash
	137	\vdash	Ι		 		\vdash	Н		Н
	137 138 139	\vdash	\vdash	 	\vdash		 		\vdash	Н
	139	 	_		\vdash				H	\vdash
	140	 	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	<u> </u>	\vdash	Н
	141	\vdash	\vdash		 	 	_	\vdash	 	H
	142		Η		\vdash	 	\vdash		<u> </u>	Н
	143	\vdash	\vdash	 			Η-	Н	\vdash	Н
	144	<u> </u>	\vdash	-		<u> </u>		-		\vdash
	145	\vdash	\vdash	-	├	 	\vdash	\vdash	\vdash	$\vdash \vdash$
	146	 	\vdash	\vdash	┝	<u> </u>	\vdash		 	Н
	147	\vdash	\vdash	\vdash	ļ	ļ		-	_	Н
	148	├	\vdash	H	\vdash		-	-	<u> </u>	Н
	149	├	\vdash	\vdash	\vdash		-	Н	<u> </u>	$\vdash\vdash$
	150	 	-	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	$\vdash \vdash$
	100		L_	L	L	L	L		L	ш.